

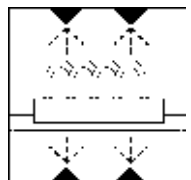


SHINE

Aditivo de alta eficacia para el lavado mecánico de la vajilla.



- X-trema limpieza de la vajilla, máxima eficacia frente a todo tipo de suciedad (féculas, almidones, grasas, proteínas, etc...).
- Sin necesidad de desincrustar.
- Limpieza en un solo paso, sin rechazo ni necesidad de volver a lavar.
- Reducción del pH en los vertidos de aguas de lavado.
- Reducción de los costes totales de lavado.



Aditivo de alta eficacia para el lavado mecánico de la vajilla.

Propiedades:

El producto **X-Streamtec SHINE** es un aditivo de alta eficacia para el lavado mecánico de la vajilla, diseñado para su utilización mediante el proceso patentado **Sistema X-Streamtec**. Esta nueva tecnología para el lavado mecánico de la vajilla ha sido desarrollado por Ecolab, especialmente para túneles lavavajillas.

En combinación con nuestros detergentes tanto Sólidos como Líquidos, este nuevo sistema proporciona unos resultados de limpieza e higiene impecables en toda su vajilla con un solo lavado, sin ningún rastro de suciedad.

Aplicaciones:

Agua: Todo tipo de aguas.

Temperatura: 50 – 60°C

Materiales: Todos los que sean susceptibles de ser lavados en máquinas lavavajillas (loza, cristal, porcelana, acero inoxidable, plásticos, ...).

Dosificación: Producto para ser utilizado únicamente con el **Sistema X-Streamtec**.
Dosificación máxima = 0,5%

Características

Físico-Químicas:

Composición: < 5% Tensioactivos no-iónicos.

Otros ingredientes: Ácido fosfórico, inhibidores de corrosión, solubilizantes.

Aspecto: Líquido incoloro transparente.

pH al 1 %:



Precauciones adicionales:

Producto corrosivo. Utilice guantes y gafas de seguridad para su manipulación.

Evitar el contacto con productos alcalinos.

Manipule el envase con sumo cuidado.

Conservese únicamente en el recipiente de origen.

No trasvasar.

Consultar a su especialista de Ecolab para más información.

Presentación: Bidón de 25 kg

Seguridad:

No mezclar con otros productos.

Para más información, consultar la etiqueta del producto y la Ficha de Datos de Seguridad.

Cumple la legislación vigente sobre biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario de Detergentes.

RSI 37-04348/CAT